Index of Claims

	Ap	plica	tion	Con	trol	No
--	----	-------	------	-----	------	----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/534,049

ANH PHUNG

SEKIGUCHI ET AL. Art Unit

Examiner

2824

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	· Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Tell (1) Tell (1)	Cla	Date								Claim Da					Dat	e				
1 + - 51 52 - 53 - - 55 53 - - 55 - 56 - - 55 - 56 - - - 57 - - - 57 - - - 57 - - - 57 - - - 57 -			5		Γ			Ī	Т	П	Г	1				Γ			Γ	Ť
1 + - 51 52 - 53 - - 55 53 - - 55 - 56 - - 55 - 56 - - - 57 - - - 57 - - - 57 - - - 57 - - - 57 -	<u>a</u>	<u>.</u>	Š		l								<u> </u>	ina			1			
1 + - 51 52 3 - - 53 - - 55 - 55 - 56 - - - 55 - - 56 - - - - 57 - - - 57 - - - - 57 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	ι <u>Έ</u>	Ē	12		l	1							证	ŗ			1	İ		
10		٥	ļ-		ŀ	1		1						0				ŀ		l
3 - - 54 55 56 - 55 56 - 55 56 - 57 - 8 - 57 - 8 - 59 - 59 - - 57 - - 58 9 - - 59 - - 60 - - - 60 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		1	+			Г	Г	Г				1		51			Г	Π		T
3 - - 54 54 55 56 55 56 55 56 57 8 57 58 9 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 60 60 60 60 61 61 61 62 62 63 63 63 64 44 64 64 64 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 </td <td></td> <td>2</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Γ</td> <td>Π</td> <td>Г</td> <td>Г</td> <td>Т</td> <td>1 </td> <td></td> <td>52</td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Г</td> <td>I^-</td> <td>T</td>		2	-				Γ	Π	Г	Г	Т	1		52			Г	Г	I^-	T
5 - - 55 56 - 57 - 57 - 57 - 58 - 58 - 58 - 59 - - 58 - 59 - - 58 - - 58 - - 58 - - 58 - - 58 - - 58 - - 58 - - 58 - - 58 - - 58 - - 58 - - 60 - - - 60 - - - 60 - - - - 63 - - - - - 63 -		3	-		Г	Г	Г	Π		Г	Г	1		53						T
6 - 1 56 57 58 58 59 59 59 60 60 60 61 61 62 63 63 63 63 64 64 64 64 64 65 66 66 66 66 67 68 68 69		4	-			Г		П			П	1		54					Г	T
6 - 1 56 57 58 58 59 59 59 60 60 60 61 61 62 63 63 63 63 64 64 64 64 64 65 66 66 66 66 67 68 68 69		5				Г		Γ			1	1		55				Г	I^-	T
8 - 58 9 - 60 110 - 61 111 - 62 133 - 63 144 - 63 155 - 66 164 - 65 165 - 66 177 + 68 199 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 85 36 86 90		6	-				Γ	П	П	Г	Г	1		56				Γ	Π	Τ
9 - 59 10 - 60 11 - 62 13 - 63 14 - 64 15 - 65 16 + 66 17 + 67 18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 88 33 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 99 90 99		7	-					Г	Г	П	Ī	1		57			П	Π		Τ
10		8	-					П		Г	Г]		58				П		Τ
111 - 661 12 - 662 13 - 663 14 - 664 15 - 665 16 + 666 17 + 667 18 + 68 19 + 68 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 83 33 + 84 33 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 96 97 48 99 <td></td> <td>9</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Π</td> <td></td> <td>Γ</td> <td>1 </td> <td></td> <td>59</td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Г</td> <td></td> <td>T</td>		9	-						Π		Γ	1		59			Г	Г		T
12 - 13 - 62 63 14 - 65 65 63 64 15 - 66 65 67 65 16 + 66 67 67 7 18 + 68 68 69 70 20 + 70 70 71 70 21 + 71 71 70 72 72 72 23 + 73 73 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7		10	-				Г	Г		Π		1		60						T
13 - 63 64 15 - 65 66 17 + 66 67 18 + 68 69 20 + 70 71 21 + 72 73 24 + 75 75 26 + 76 77 28 + 79 30 31 + 82 83 33 + 82 83 33 + 84 84 35 + 85 86 37 38 88 89 40 90 90 91 41 91 92 92 43 44 94 94 45 96 96 96 47 97 98 99		11	-									1		61					Γ	Т
14 - 64 65 15 - 66 65 17 + 66 67 18 + 68 69 20 + 70 71 21 + 72 73 24 + 74 72 25 + 75 76 26 + 77 78 29 + 79 80 31 + 82 83 32 + 82 83 33 + 84 84 35 + 85 85 36 37 88 89 39 89 90 90 41 91 91 92 43 44 94 95 46 96 97 98 48 99 99 99		12	-											62					Г	T
14 - 64 65 15 - 66 65 17 + 66 67 18 + 68 69 20 + 70 71 21 + 72 73 24 + 74 72 25 + 75 76 26 + 77 78 29 + 79 80 31 + 82 83 32 + 82 83 33 + 84 84 35 + 85 85 36 37 88 89 40 90 90 90 41 91 91 92 43 44 94 95 46 96 97 98 48 99 99 99		13	-					Г			Π	1		63				Г		T
15 - - 65 66 17 + - 66 67 - 18 + - 68 - <			-				Π	Π	Π	Г	Π	1						Г	Г	T
16 + 66 67 17 + 68 69 20 + 70 71 21 + 72 73 21 + 74 72 23 + 74 74 25 + 75 76 27 + 77 78 29 + 79 30 30 + 80 80 31 + 82 83 33 + 82 83 33 + 84 84 35 + 85 86 37 88 88 88 39 40 90 90 41 91 92 93 44 94 94 94 45 96 97 97 48 99 99		15	-		-			Π	П		Г	1		65					Ì	T
17 + 667 68 19 + 68 69 20 + 70 71 21 + 72 73 23 + 74 72 23 + 74 74 24 + 75 76 27 + 77 77 28 + 79 30 30 + 80 81 32 + 82 83 33 + 85 83 34 + 85 83 35 + 86 86 37 86 86 87 38 88 88 89 40 90 90 90 41 92 93 94 45 95 96 96 47 97 98 99		16	+				Г				T	1					П	Г	İ	T
18 + 68 19 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 83 83 83 83 84 84 84 35 + 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 94 94 44 94 94 45 96 96 47 97 98 99 99		17	+				Г					1							Ī	T
19 + 69 20 + 70 21 + 71 22 + 73 23 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 84 35 + 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		18	+				<u> </u>	· ·	Ì			1						П	1	T
20 + 70 21 + 71 22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 79 30 + 80 31 + 80 32 + 82 33 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			+									1					Г			T
22 + 72 23 + 73 24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		20	+								Г	1		70						T
23 + 73 24 + 75 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		21	+									ĺ		71						T
23 + 73 24 + 75 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			+								П									T
24 + 74 25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 82 33 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			+						Г					73						T
25 + 75 26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			+						П	П		1		74				Г	Г	T
26 + 76 27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			+						П			1			\Box					T
27 + 77 28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 84 35 + 85 36 86 87 38 88 88 39 89 90 41 91 90 41 91 92 43 93 94 44 94 94 45 95 96 47 97 48 49 99 99			+									1								T
28 + 78 29 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		27	+						Г						_					T
29 + 79 30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28	+		_			Г				1		78					T	T
30 + 80 31 + 81 32 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		29	+					Π				1		79						T
31 + 81 32 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		30	+					Γ	Π	Г									Ι.	T
32 + 82 33 + 83 34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			+					Γ	П	Г		1								T
34 + 84 35 + 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			+							Г	Г	1		82			Г		П	T
34 + 84 35 + 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33	+								Г	1								T
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34	+					Г	Г			1						Г	П	T
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35	+									1		85			Г		Г	Γ
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36										1		86						T
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99											Г	1						Г		T
39												1						Г	П	T
40		39															Γ.	Π		T
42		40												90						T
42														91						Γ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42]		92			Ŀ			Γ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99											Γ			93						Γ
45		44												94						Γ
46 96 97 97 48 98 99 99 99		45												95						Γ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99														96						Γ
48 98 99 99														97						Γ
49 99 99									Ī —		Γ.	ΙÌ		98				Г		Γ
														99						Γ
		50										Ιİ		100						Γ

Cla	aim	Ι_	Date										
					П	Π	Π		Г				
Final	Original												
	51 52												
	52	L				L			$oxed{oxed}$				
<u></u>	53	L	L				L						
	54 55	L	_										
	55				L	L	L						
	56		L		_				L				
	57			_			_						
	58		L	L	L					_			
	59	L											
	60			L_			<u> </u>	L	_				
L	61	L	L					L					
	62			L	<u> </u>		L		<u> </u>				
	63												
	64												
	65	L		L	\Box								
	66			L		L							
L	67												
	68					Ĺ							
	69												
	70												
	71												
L	72												
	71 72 73												
	74 75												
	75												
	76												
	77												
	78												
	79												
	80					-							
	81												
	82 83						L						
	83												
	84												
	85					\Box							
	86					\Box							
	87												
	88												
	89												
	90						L			匚			
	91												
	92												
	93												
	94												
	95												
	96												
	97									Г			
	98												
	99												
	100									Г			

Cla	Ι				Date				\neg	
Final	Original		l	ŀ				l		
ᇤ	rig	l	ł			l				
				İ						
	101 102 103	\vdash		H	\vdash			\vdash		Н
	102	\vdash	-	 		_		\vdash		Н
	103	-	\vdash		\vdash	\vdash	_	H		H
	104	┝	-		-			-	-	_
	105	┝	 	-	-	_	_	\vdash	\vdash	\vdash
	106	┢			_	-		┝	-	
<u> </u>	107	⊢	-		\vdash	-	-	-	-	
	108	┢	-	_	_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	109	\vdash	-	-	-	\vdash	-	 	\vdash	Н
	110	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	-	Н
	111	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash	H	-	-	Н
	111	<u> </u>	-		-	_	-	<u> </u>	-	Н
<u> </u>	112 113	\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	Н
<u> </u>	113	\vdash	⊢-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		Н
L	114	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
<u> </u>	115 116	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	_	Щ
	116	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ
	117		L	L.	L		<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ
L	118	<u> </u>	L	L_		_	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	119	_	_	<u> </u>	<u> </u>			L	\vdash	
	120 121 122	L	_	_			L	ļ	_	Ш
	121	L		<u> </u>	_	L		L	_	Ш
	122	_		_		L				Ш
	123 124	<u> </u>			<u> </u>	L				
	124				L_	L		L		Ш
	125			_	L	L				
	126 127			L		L	L			Ш
	127	<u> </u>		L	L		L			Ш
	128	_		L		L		L.		Ш
	129 130			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Ш
	130		L	L						Ш
	131	L	_	<u> </u>	L	L		<u></u>		Ш
	132	L								Ш
	133									Ш
	134	<u> </u>		$oxedsymbol{oxed}$	L	L			L	Ш
	135		_					Ш		Ш
	136				L		لسا	<u> </u>		Ш
	137 138 139							L		
	138									
	139	_			L					
	140				_		أسا		آسا	Ш
	141		L	L						
	142		<u> </u>	<u> </u>	_	_			L.,	Ш
	143		Ĺ		_		ــــا			Ш
	144	L	_		<u> </u>			تــــا	آسا	
	145						لسا		لبا	Ш
	146			L						
	147									
	148									
	149									
	150									